



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 203

15 Μαΐου 2014

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 0,500 στρεμμάτων στη θέση «Νταρδεζα» περιοχής Τ.Κ. Καπαρελλίου, Δ.Ε. Πλαταιών του Δήμου Θηβαίων Π.Ε. Βοιωτίας..... 1
- Καθορισμός ορίων αιγιαλού παραλίας για πρώτη φορά στη θέση «Αφάλες Ποντικός Κάθισμα» Δήμου Ιθάκης του Ν. Κεφαλληνίας..... 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 752/53693 (1)
Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 0,500 στρεμμάτων στη θέση «Νταρδεζα» περιοχής Τ.Κ. Καπαρελλίου, Δ.Ε. Πλαταιών του Δήμου Θηβαίων Π.Ε. Βοιωτίας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

2. Τις διατάξεις του Π.Δ. 138/2010 «Οργανισμός Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας -Στερεάς Ελλάδας» (ΦΕΚ τ.Α΄ 231/10).

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» (ΦΕΚ 289 Α΄) και συγκεκριμένα: α) του άρθρου 41 παρ. 1 και 3 όπως ισχύει σήμερα και β) του άρθρου 38 παρ. 1 όπως ισχύει σήμερα, άρθρο 36 Ν. 3698/2008 (ΦΕΚ 189 Α΄) και το άρθρο 9 Ν. 3818/10 (ΦΕΚ 17 Α΄).

4. Τις διατάξεις του Υπουργείου Γεωργίας: α) 160417/1180/8-7-80, β) 182447/3049/24.9.80 και γ) 204262/4545/23-11-10 Υ.Π.Ε.Κ.Α.

5. Την υπ' αρ. 1669/33104/31-3-11 (ΦΕΚ τ.Β΄ 648/11) απόφαση Γ.Γ.Α.Δ.Θ.Στ.Ε. «Περί μεταβίβασης δικαιώματος υπογραφής».

6. Η υπ. αρ. 221525/4195/21-9-11 εγκύκλιος διαταγή ΥΠΕΚΑ.

7. Την υπ' αρ. 1141/50293 πρόταση του Δασαρχείου Θηβών, από την οποία προκύπτει ότι η δασική βλάστηση της έκτασης που αναφέρεται στο θέμα καταστράφηκε από εκχέρσωση, ενώ πριν την καταστροφή της καλύπτονταν από δασική βλάστηση αείφυλλων πλατύφυλλων, υπαγόμενη στην παρ. 1 του άρθρου 3 του Ν. 998/79 όπως ισχύει σήμερα και ως εκ τούτου επιβάλλεται η κήρυξη της ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα την δημόσια δασικού χαρακτήρα έκταση) εμβαδού 0,500 στρεμμάτων στη θέση «Νταρδεζα» περιοχής Τ.Κ. Καπαρελλίου, Δ.Ε. Πλαταιών του Δήμου Θηβαίων Π.Ε. Βοιωτίας, με σκοπό αφ' ενός μεν τη διατήρηση του δασικού χαρακτήρα, ώστε να αποκλεισθεί η διάθεση της για άλλο προορισμό, αφ' ετέρου δε την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης με φυσική αναδάσωση.

Η έκταση απεικονίζεται με στοιχεία περιμέτρου (Δ,1,2,3,Δ), όπως φαίνεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα και προσδιορίζεται επακριβώς στον πίνακα συντεταγμένων, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της αποφάσεως αυτής και έχει όρια:

Ανατολικά: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα

Δυτικά: Με έκταση δασικού χαρακτήρα

Βόρεια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα

Νότια: Με έκταση μη δασικού χαρακτήρα

Επιτρέπεται υποβολή κατ' αυτής αίτησης ακύρωσης στο Τριμελές Διοικητικό Εφετείο Πειραιά εντός προθεσμίας εξήντα (60) ημερών, που αρχίζει από την επομένη της δημοσίευσης της (άρθρο 46 Π.Δ. 18/89).

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

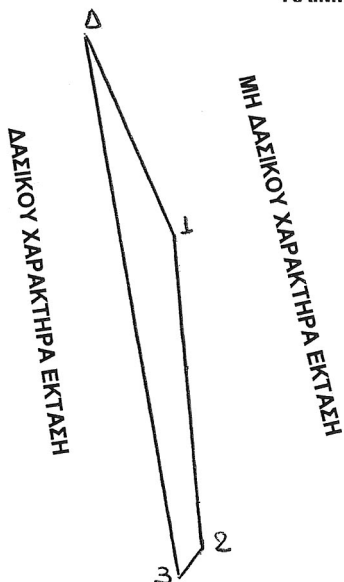
Λιβαδειά 24 Απριλίου 2014

Με εντολή Γενικής Γραμματέως
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Ο Διευθυντής Δασών Π.Ε. Βοιωτίας
ΣΑΒΒΑΣ ΚΑΤΣΙΑΝΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Αλλαγής μορφής και χρήσης (εκχέρωση) Δημοσίου Δάσους συνολικού εμβαδού 0,500στρ. στη θέση «Ντάρδεζα» Τ.Κ. Καπαρελλίου, Δ.Ε. Πλαταιών Δήμου Θηβαίων, Π.Ε. Βοιωτίας από τον κ. Στυλιανή Αντώνιο του Σταύρου.

ΜΗ ΔΑΣΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΕΚΤΑΣΗ ΚΛΙΜ.: 1:1000



ΜΗ ΔΑΣΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΕΚΤΑΣΗ

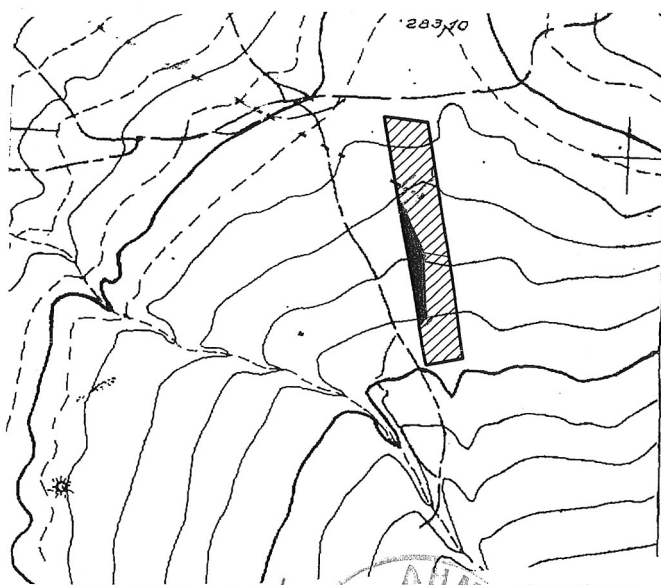
Συντεταγμένες με το σύστημα αναφοράς Ε.Γ.Σ.Α '87

ΤΜΗΜΑ: (Εμβαδόν =0,500στρ.)

ΣΗΜΕΙΑ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ Ε.Γ.Σ.Α
Δ	X=430974,000 Y=4229955,000
1	X=430988,760 Y=4229923,500
2	X=430993,747 Y=4229872,321
3	X=430990,050 Y=4229867,453

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **81%**



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΦΥΛΛΟΥ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ.

Α.Φ.Χ : 6329-8

ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 5000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΤΜΗΜΑ (Δ, 1, 2, 3):

Δημόσιο Δάσος το οποίο εκχερσώθηκε (αλλαγή μορφής και χρήσης).

Θέση: «Ντάρδεζα»

Εμβαδόν : 0,500στρ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Σύμφωνα με την αριθμ. 82/23693
απόφασή μας.

Λιβαδειά, 24.4.14.
Ο Δήμος Δασών

ΣΑΒΒΑΣ ΚΑΤΣΙΑΝΗΣ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΗΒΑ: 17-03-2014

ΔΑΣΑΡΧΗΣ ΘΗΒΩΝ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΑΜΟΙΡΙΔΗΣ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Θήβα: 17-03-2014

Ο Συντάκτης

ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ ΧΑΡΑΤΣΗΣ
ΔΑΣΟΠΟΝΟΣ

Αριθμ. 119856/10323

(2)

Καθορισμός ορίων αιγιαλού παραλίας για πρώτη φορά στη θέση «Αφάλες Ποντικός Κάθισμα» Δήμου Ιθάκης του Ν. Κεφαλληνίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 2503/97 «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις», ως ισχύει.

2. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «περί Διοικητικής Αποκέντρωσης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004 (Φ.Ε.Κ 15 τ.Α΄ 28-1-2004) «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντικειμενικοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 280 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α΄/87/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης -Πρόγραμμα Καλλικράτης».

5. Το Π.Δ. 139/2010(ΦΕΚ Α΄ 232/27-12-2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου».

6. Τις διατάξεις των άρθρων 3 και 5 του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α΄/19-12- 2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας», όπως συμπληρώθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 113 του Ν. 3879/11 «Περί Δημοσίων Συμβάσεων... ρύθμιση θεμάτων Εθνικής Άμυνας».

7. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 439/70 «Περί συμπλήρωσης των διατάξεων περί αιγιαλού».

8. Την από 28-05-2012 αίτηση του Γεωργίου Παξινού με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού στη θέση Αφάλες Ποντικός Κάθισμα» Δήμου Ιθάκης του Ν. Κεφαλληνίας.

9. Τα από 02-10-2012 προσκομισθέντα στην Κ.Υ. Κεφαλληνίας Τοπογραφικά και υψομετρικά διαγράμματα της προς καθορισμό περιοχής σε τέσσερις πινακίδες σε κλίμακα 1:1000 που συντάχθηκαν από τον Τοπογράφο Μηχ/νικό Πινιατώρο Βασίλη, τον Σεπτέμβριο 2012 ελεγμένα κατά το δυνατό για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τη Μαρμαρά Αθηνά Τοπογράφο Μηχ/κό, υπάλληλο Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφ/νίας και θεωρημένα από την αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας στις 05-11-2012, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 του Ν. 2971/01.

10. Το με αρ. 807/01-06-2012 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κεφαλληνίας προς το ΓΕΕΘΑ.

11. Το με αρ. Φ.119/269690/Σ.1507/10-04-2013 έγγραφο του ΓΕΕΘΑ προς την Κτηματική Υπηρεσία Ν. Κεφαλληνίας σύμφωνα με το οποίο το ΓΕΕΘΑ από πλευράς αρμοδιοτήτων του όπως αυτές απορρέουν από το άρθρο 17 του Ν. 2971/2001 δεν έχει αντίρρηση για τη συνέχιση της διαδικασίας καθορισμού των ορίων αιγιαλού - παραλίας και τυχόν υπάρχοντος παλαιού αιγιαλού στην εν λόγω θέση.

12. Την από 28-02-2013 Έκθεση της Επιτροπής Αιγιαλού και παραλίας για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού παραλίας και παλαιού αιγιαλού στην θέση «Αφάλες Ποντικός Κάθισμα» Δήμου Ιθάκης του Ν. Κεφαλληνίας.

13. Το με αρ. 1503/02-10-2013 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφαλληνίας προς την Αποκεντρωμένη

Διοίκηση Πελοποννήσου Δυτ. Ελλάδας και Ιονίου για έκδοση της σχετικής Απόφασης, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 28-02-2013 Έκθεση της Επιτροπής αιγιαλού και παραλίας για τον καθορισμό για πρώτη φορά των ορίων αιγιαλού παραλίας στη θέση «Αφάλες Ποντικός Κάθισμα» Δήμου Ιθάκης του Ν. Κεφαλληνίας, καθώς επίσης και τα Τοπογραφικά και υψομετρικά διαγράμματα της προς καθορισμό περιοχής σε τέσσερις πινακίδες σε κλίμακα 1:1000 που συντάχθηκαν από τον Τοπογράφο Μηχ/νικό Πινιατώρο Βασίλη, τον Σεπτέμβριο 2012 ελεγμένα κατά το δυνατό για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τη Μαρμαρά Αθηνά Τοπογράφο Μηχ/κό, υπάλληλο Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφ/νίας και θεωρημένα από την αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας στις 05-11-2012, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 του Ν. 2971/01, ως εξής:

1. α) Καθορίζουμε την οριογραμμή του αιγιαλού με ερυθρά συνεχή πολυγωνική γραμμή (ΦΕΚ 534/Δ΄/25.10.2007) Α1ΞΑ1, Α2, ..., Α52, Α53 της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο,

β) Καθορίζουμε την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή (534/Δ/25-10-2007) Π1ΞΠ1, Π2, ..., Π52, Π53 της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

2. Η ζώνη παραλίας καθορίζεται σε πλάτος 15 μέτρων ενιαία παράλληλα προς την γραμμή αιγιαλού προκειμένου να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παρ. 2 του άρθρου του Ν. 2971/2001.

3. Εντός του αιγιαλού δεν υπάρχουν κατασκευές. Εντός της ζώνης παραλίας δεν υπάρχουν κατασκευές.

4. Δεν διακρίνονται ίχνη παλαιού αιγιαλού.

Η απόφαση αυτή, με την Έκθεση της Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού παραλίας και το Τοπογραφικό Διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 29 Απριλίου 2014

Ο Γενικός Γραμματέας
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΟΥ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Άρθρου 3 του Ν 2971/2001 που συγκροτήθηκε με την αριθμ. 70853/14743/23-08-2011 απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου.

ΘΕΜΑ: Καθορισμός, για πρώτη φορά, των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Αφάλες - Κάθισμα Ποντικού» Δήμου Ιθάκης του Ν. Κεφαλληνίας Στο Αργοστόλι σήμερα την 28-02-2013 ημέρα Πέμπτη οι υπογεγραμμένοι:

1. Γιαννάκη Ροζαλία, αναπληρώτρια Προϊσταμένη Κτηματικής Κεφαλληνίας, ως Πρόεδρος.

2. Μαρμαρά Αθηνά Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφαλληνίας.

3. Σκλέπο Αναστάσιο, Ανθυποπλοίαρχο ΛΣ, Λιμενάρχη Ιθάκης, ως μέλος.

4. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Πολεοδομίας Δήμου Ιθάκης η οποία δεν προσήλθε, ούτε ο νόμιμος αναπληρωτής της, αν και νόμιμα προσκλήθηκαν.

5. Προϊστάμενο Διεύθυνσης Περι/τος και Χωρικού Σχεδιασμού Ιονίου ο οποίος δεν προσήλθε, ούτε ο νόμιμος αναπληρωτής τους, αν και νόμιμα προσκλήθηκαν με

γραμματέα της επιτροπής τη Δουδούμη Μαρία, υπάλληλο Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφαλληνίας, λαβόντες υπ' όψη:

1. Την 28-05-2012 αίτηση του Γεωργίου Παξινού με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Αφάλες -Ποντικός» Δήμου Ιθάκης Ν. Κεφαλληνίας.

2. Τα προσκομισθέντα στην Υπηρεσία μας 2-10-2012 τοπογραφικά και υψομετρικά διαγράμματα της παραπάνω περιοχής σε τέσσερις (4) πινακίδες με κλίμακα 1:1000 που συντάχθηκαν από τον τοπογράφο μηχανικό Πινιατώρο Βασίλη τον Σεπτέμβριο του 2012 ελεγμένα κατά το δυνατό για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τη Μαρμαρά Αθηνά Τοπογράφο Μηχ/κό, υπάλληλο Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφ/νίας και θεωρημένα από την αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας στις 05-11-2012, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 του Ν 2971/01, τα οποία υποβλήθηκαν σε κλίμακα εντός προδιαγραφών.

3. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 «Αιγιαλός παραλία και άλλες διατάξεις».

4. Την αντίληψη που δημιουργήθηκε, κατά την επιτόπια μετάβαση μας στην παραπάνω θέση σχετικά με το πλάτος της βρεχόμενης από το χειμέριο κύμα ξηράς και τα λοιπά συναφή στοιχεία. Ήτοι:

α) την γεωμορφολογία του εδάφους και πιο αναλυτικά ότι:

Η μορφολογία της ακτής συνίσταται από βραχώδες πρανές, με κλίση απότομη και ύψος στέψης από 18μ. έως 65μ. και κατά τόπους από αμμώδη ακτή.

Της ακτής συνεχονται εκτάσεις με μεγάλη κλίση και πυκνή θαμνώδη και δενδρώδη βλάστηση - (σχίνιοι, πουρνάρια, κυπαρίσσια).

Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από φυσική θαμνώδη και δενδρώδη βλάστηση.

β) το γεγονός ότι η περιοχή προσβάλλεται από ΒΔ ανέμους εντάσεως έως 6-7 Beaufort.

γ) τη μορφολογία του πυθμένα ο οποίος έχει ομαλή κλίση, μικρό βάθος και η σύσταση του είναι αμμώδης και με κροκάλες.

δ) το γεγονός ότι πρόκειται για ακτή που δεν βρίσκεται σε ανοιχτό πέλαγος αλλά μέσα σε όρμο ε) εντός του αιγιαλού δεν υπάρχουν κατασκευές. Εντός της ζώνης παραλίας δεν υπάρχουν κατασκευές.

στ) δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης που να επηρεάζουν την παράκτια ζώνη.

ζ) αν και δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα Δημόσια Κτήματα διαχειριζόμενα από το Υπουργείο Οικονομικών, συνεχόμενα του αιγιαλού, το Δημόσιο επιφυλάσσεται παντός δικαιώματος του.

η) το γεγονός ότι δεν υφίσταται Κτηματολόγιο.

θ) το γεγονός ότι η νήσος Ιθάκη έχει χαρακτηριστεί ως τόπος ιδιαίτερου φυσικού κάλους και χρήζων ειδικής κρατικής προστασίας με την αριθμ. Α'/Φ51/23823/2555 απόφαση Υπουργού Πολιτισμού και Επιστημών (ΦΕΚ 661Β'/17-5-1976). Επίσης η περιοχή ανήκει στο Δίκτυο Natura 2000 (GR2220004).

6. Την ύπαρξη καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας δυτικά της εξεταζόμενης περιοχής στη θέση «Αφάλες» (ΦΕΚ 534 Δ'/25-10-2007).

7. Το αριθμ. 807/01-06-2012 έγγραφο Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφαλληνίας με το οποίο ζητείται η σύμφωνη ή μη γνώμη του ΓΕΕΘΑ κατά το αρθ. 113 του Ν. 3978/2011 καθώς και το γεγονός ότι έως σήμερα δεν έχει υπάρξει απάντηση και επομένως, σύμφωνα με το ίδιο άρθρο, η γνώμη του ΓΕΕΘΑ λογίζεται θετική, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε στο πιο πάνω τοπογραφικό διάγραμμα:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με ερυθρή συνεχή πολυγωνική γραμμή (ΦΕΚ 534 Δ'/25-10-2007) Α1ΕΑ1, Α2,.... Α52, Α53 της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο,

β) Καθορίζουμε την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή (ΦΕΚ 534 Δ'/25.10.2007) Π1ΞΠ1, Π2,...., Π52, Π53 της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

2. Καθορίζουμε την ζώνη παραλίας σε πλάτος 15 μ. ενιαία παράλληλα προς την γραμμή αιγιαλού για να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παρ. 2 του άρθρου 1 του Ν. 2971/2001.

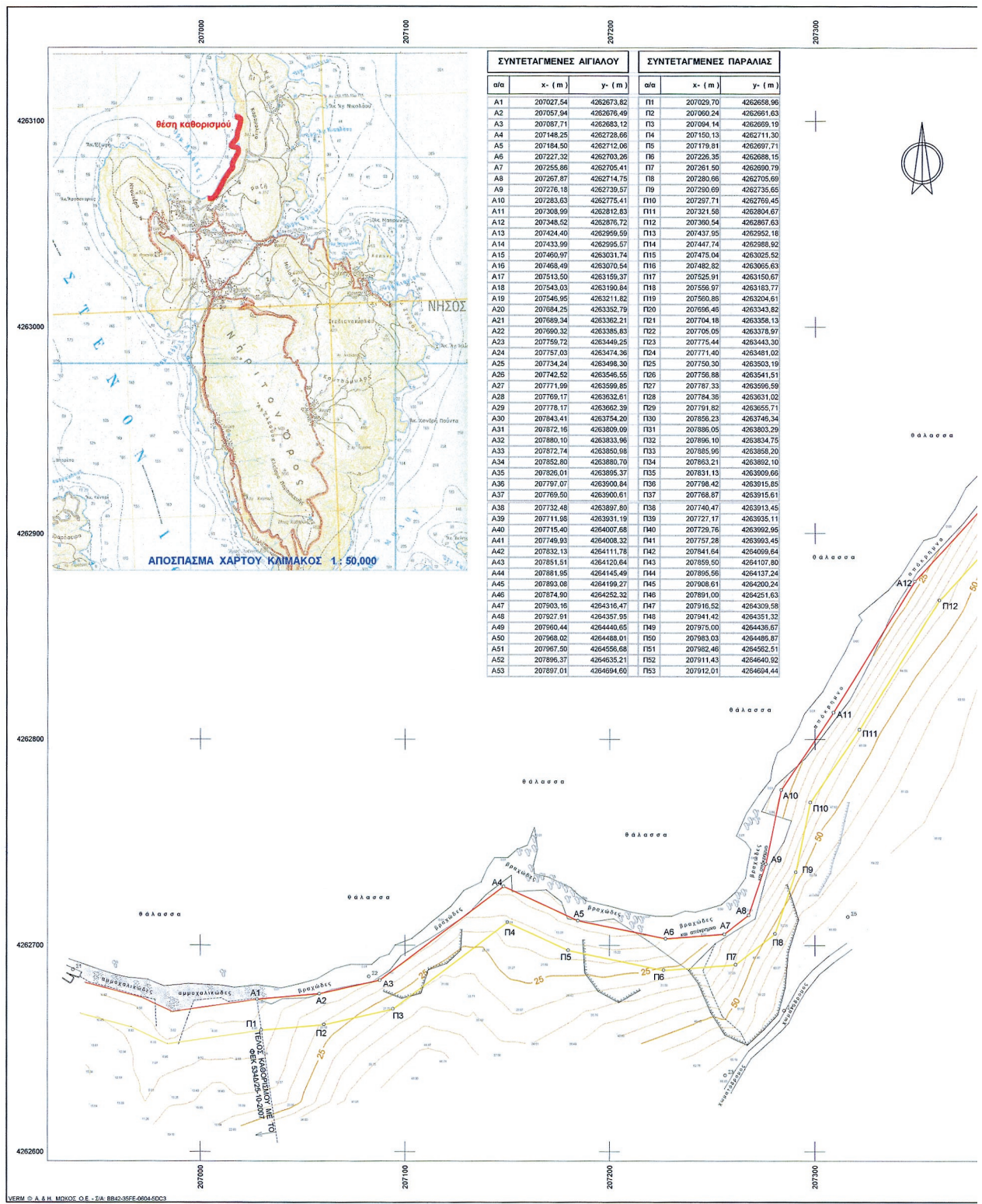
3. Εντός του αιγιαλού δεν υπάρχουν κατασκευές. Εντός της ζώνης παραλίας δεν υπάρχουν κατασκευές.

4. Δεν διακρίνονται ίχνη παλαιού αιγιαλού.

Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος
ΡΟΖΑΛΙΑ ΓΙΑΝΝΑΚΗ

Τα Μέλη
ΑΘΗΝΑ ΜΑΡΜΑΡΑ
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΣΚΛΕΠΟΣ

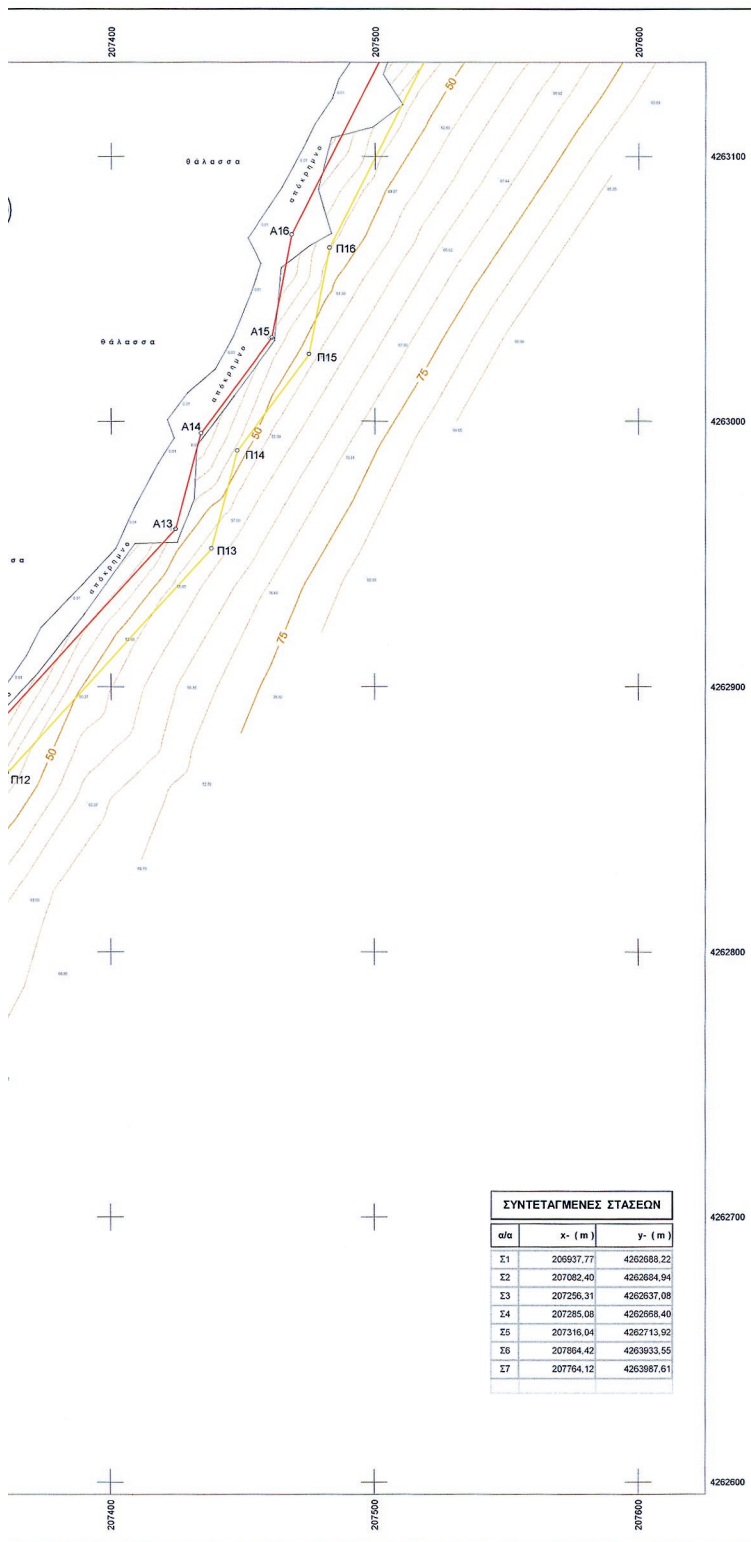


VERM © Α. & Η. ΜΟΚΟΣ Ο.Ε. - Σ/Α: BR42/39FE/0904/ΕΟΔ/3

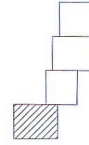
E:\verm\Draw\September_2012\Ραίλος_Γεωργίου\ΣΧΕΔΙΑ\Τορ_Ε1000_0001\WPF

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **35%**



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Το εγκατασταθέν πολυγωνομετρικό δίκτυο είναι εξαρτημένο από το Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ'87).
Ελλείψεις αναφοράς GR580. Εγκάρσια Μεταφορική Προβολή.
Αρχή συντεταγμένων: (λ', φ') (x, y)
λ' = 24' 00' 00" x = +500000.00 m, φ' = 0' 00' 00" y = +0.00 m

Χωροσταθμική επιφάνεια:
Μέση στάθμη θαλάσσης.

Η απόδοση του παρόντος διαγράμματος έγινε εν μέρει με επίγειες μεθόδους και εν μέρει με χρήση δορυφορικής εικόνας.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

- Η καθορισθείσα οριογραμμή αιγιαλού αποτελεί το όριο των μεγίστων πλύν συνήθων αναβάσεων του χειμερινού κύματος.
- Οι κορυφές της πολυγωνικής οριογραμμής του αιγιαλού και της παραλίας έχουν εξαρτηθεί από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο. Οι συντεταγμένες των κορυφών αναγράφονται παρακάτω.
- Επισημύδων είναι ο κ. Γεώργιος Παζινός.
- Ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού γίνεται για πρώτη φορά στην εν λόγω περιοχή.
- Εντός των ορίων του αιγιαλού δεν υπάρχουν κτίσματα.
- Εντός των ορίων της παραλίας δεν υπάρχουν κτίσματα.
- Γραμμή αιγιαλού (**ερυθρά**) : Α1, Α2, Α3, ..., Α53
Γραμμή παραλίας (**κίτρινα**) : Π1, Π2, Π3, ..., Π53
Οι κορυφές Α1 και Π1 ταυτίζονται με τις Α1 και Π1 αντίστοιχες όπως καθορίστηκαν κατά την διαδικασία οριοθέτησης του αιγιαλού και της παραλίας που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 5344/25-10-07.
- Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει την από 28-02-2013 έκθεση της αρμόδιας επιτροπής που προβλέπονται οι διατάξεις του άρθρου 3 του ν.2971/2001.

Λαγυστάλι, 28-02-2013

Ε Π Ι Τ Ρ Ο Π Η

Ο ΠΡΟΫΚΤΟΣ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΡΟΖΑΛΙΑ

ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ

ΤΗ ΜΕΛΗ

ΜΑΡΙΑ ΑΡΧΑ ΑΘΗΝΑ

ΠΕ ΜΑΡΙΑ ΑΡΧΑ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ

ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ

ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΙΟΥ

ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ : ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ : ΙΘΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ : Αράκης / Κάβαλα / Ποντικός

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ:
Γεώργιος Παζινός

ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

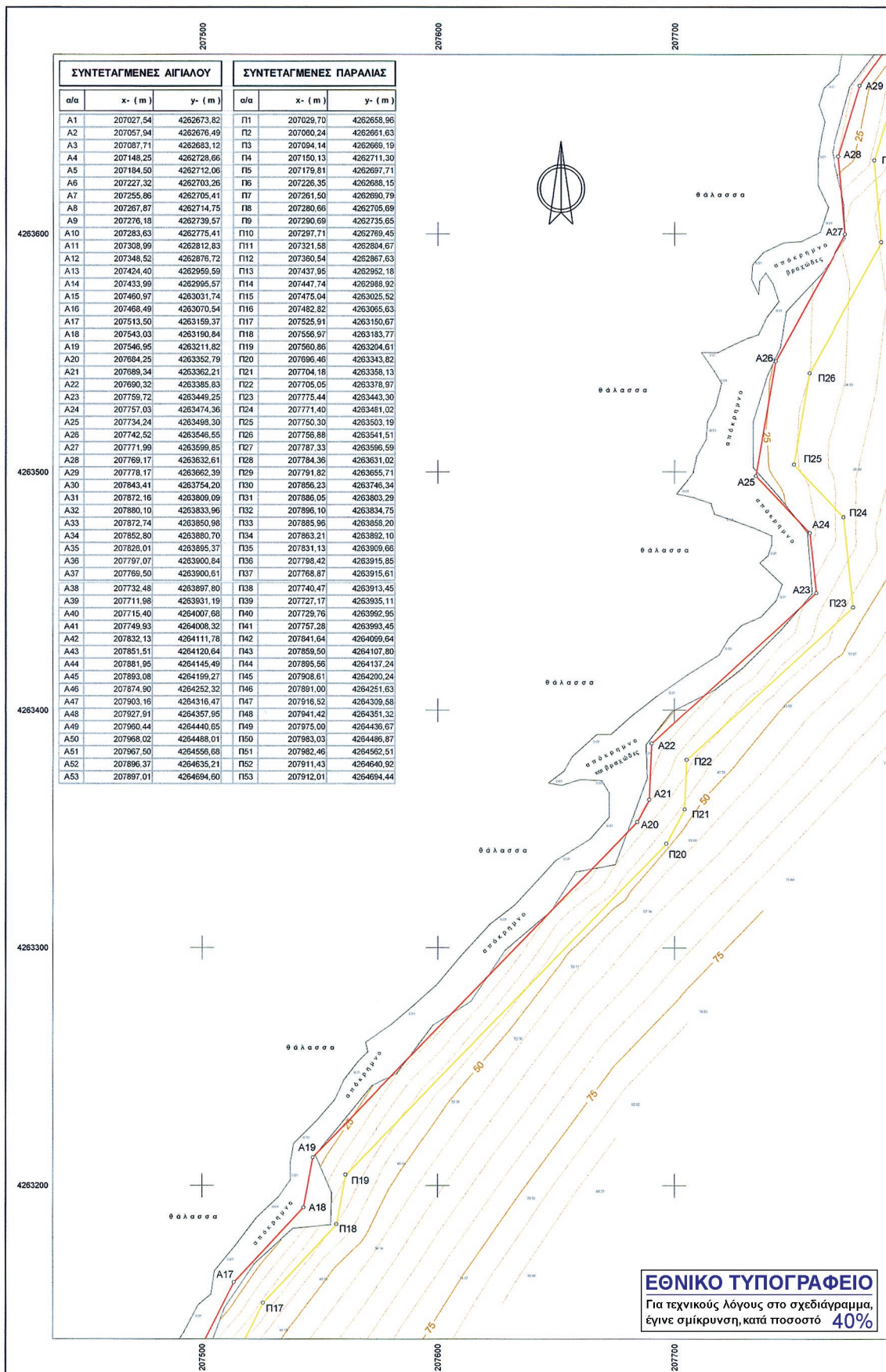
ΕΞΑΡΤΗΣΗ:
Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο
ΠΡΟΒΟΛΗ: ΕΓΣΑ'87
ΥΠΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΒΕΤΗΡΙΑ:
Στάθμη θαλάσσης

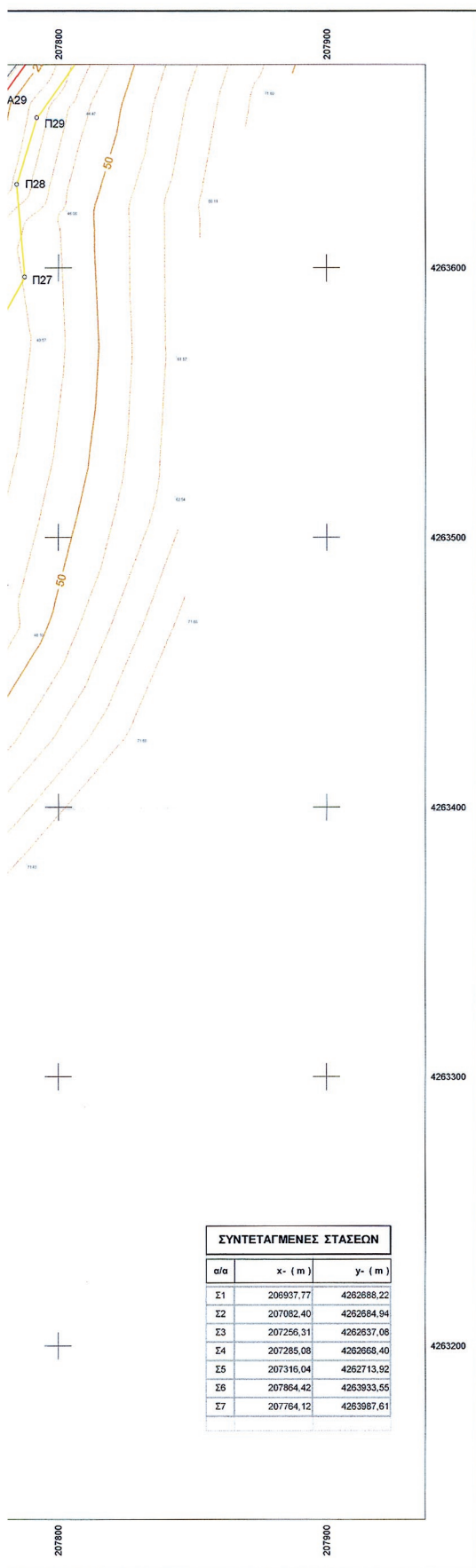
ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:
Επίγειο, Τοπομετρική
ΕΠΙΚΥΡΩΝΕΤΑΙ
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:
Σεπτέμβριος 2012 αριθμ. 119856/1037

απόφαση 28-02-2014
Πάτρα
Ο ΓΕΩΛΟΓΟΣ ΓΡΑΜΜΕΥΣΗΣ
ΤΗΣ ΔΙΕΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΡΧΑ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΙΑΔΙΚΑΛΟΥ

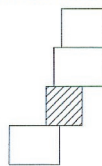
ΓΕΩΛΟΓΟΣ Μ. ΠΙΝΙΑΤΟΡΟΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΑ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΥΠΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Α.Π.Θ.
ΑΡΧ. ΤΕΧ. 35326
ΠΡΟΫΚΤΟΣ, ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΙΟΥ
103, 0671-01039

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000	ΙΣΟΔΙΑΤΑΞΗ 5.00	ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 01.1
ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΗΚΕ	ΒΕΒΗΘΗΚΕ	
ΜΑΡΙΑ ΑΡΧΑ ΑΘΗΝΑ ΠΕ ΜΑΡΙΑ ΑΡΧΑ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ	ΜΑΡΙΑ ΑΡΧΑ ΑΘΗΝΑ ΠΕ ΜΑΡΙΑ ΑΡΧΑ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΙΑΔΙΚΑΛΟΥ	
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΑΤΟΡΟΣ Αρχιτ. - Τοπογράφος Μηχανικός	ΑΝΤΙΚΕΚΛΗΤΟ 28100 ΑΡΧΟΤΕΙΟΝ Τηλ. 2671 020046, Fax: 2671 020051 http://www.piniatoros.gr		





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Το εγκαταστασθέν πολυγωνομετρικό δίκτυο είναι εξαρτημένο από το Ελληνικό Γεωδαϊτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ'87).
Ελλείψει ιδέας αναφοράς GRS80. Εγκάρσια Μετακατοική Προβολή.
Αρχή συστηματογμένων: (λ°, φ°) (x, y)
λ° = 24° 00' 00" x = +500000.00 m, φ° = 0° 00' 00" y = +0.00 m

Χωροσταθμική επιφάνεια:
Μέση στάθμη θαλάσσης.

Η απόδοση του παρόντος διαγράμματος έγινε εν μέρει με επίγειες μεθόδους και εν μέρει με χρήση δορυφορικής εικόνας.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

1. Η καθορισθείσα οριογραμμή αιγιαλού αποτελεί το όριο των μεγίστων πλην συνήθων αναβάσεων του χειμερίου κύματος.
2. Οι κορυφές της πολυγωνικής οριογραμμής του αιγιαλού και της παραλίας έχουν εφάρμοξη από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο. Οι συντεταγμένες των κορυφών αναγράφονται παρακάτω.
3. Επισπεύδουν είναι ο κ. Γεώργιος Παζιδόν.
4. Ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού γίνεται για πρώτη φορά στην εν λόγω περιοχή.
5. Εντός των ορίων του αιγιαλού δεν υπάρχουν κτίσματα.
6. Εντός των ορίων της παραλίας δεν υπάρχουν κτίσματα.
7. Τραμμή αιγιαλού (**ερυθρά**) : Α1, Α2, Α3, ..., Α53
Τραμμή παραλίας (**πράσινη**) : Π1, Π2, Π3, ..., Π53
8. Οι κορυφές Α1 και Π1 ταυτίζονται με τις Α1 και Π1 αντιστοίχως όπως καθορίζονται κατά την διαδικασία οριοθέτησης του αιγιαλού και της παραλίας που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 534α/25-10-07.
8. Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει από 28-02-2013 έκθεση της αρμόδιας επιτροπής που προβλέπουν οι διατάξεις του άρθρου 3 του ν.2971/2001.

Αργοστόλι, 28-02-2013

Н Е П І Т Р О П Н

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΓΙΩΡΓΑΚΗ ΡΟΖΑΛΙΑ
ΕΣΦΡΙΑΚΟΣ ΠΕ/Δ'

ΤΑ ΜΕΛΗ
ΜΑΡΜΑΡΑ ΑΘΗΝΑ
ΠΕ Μου/κός Διπ. & Τοπογράφος

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ Η. ΖΗΚΙΩΤΗΣ
ΑΝΤΥΠΟΓΡΑΦΙΑΡΧΟΣ ΔΕ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ : ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ : ΙΘΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ : Αράες / Κάθισμα / Ποντικός

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ:
Γεώργιος Παξινός

ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ

ΕΞΑΡΤΗΣΗ:
Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο
ΠΡΟΒΟΛΗ: ΕΓΣΑ'87

ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ:
Στάθμη θαλάσσης

ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:
Επίπεδα. Τυχαία.

ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:

ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012

Πάτρα...

THE
PEACH
PENNY

RECEIVED

1. Equation

ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

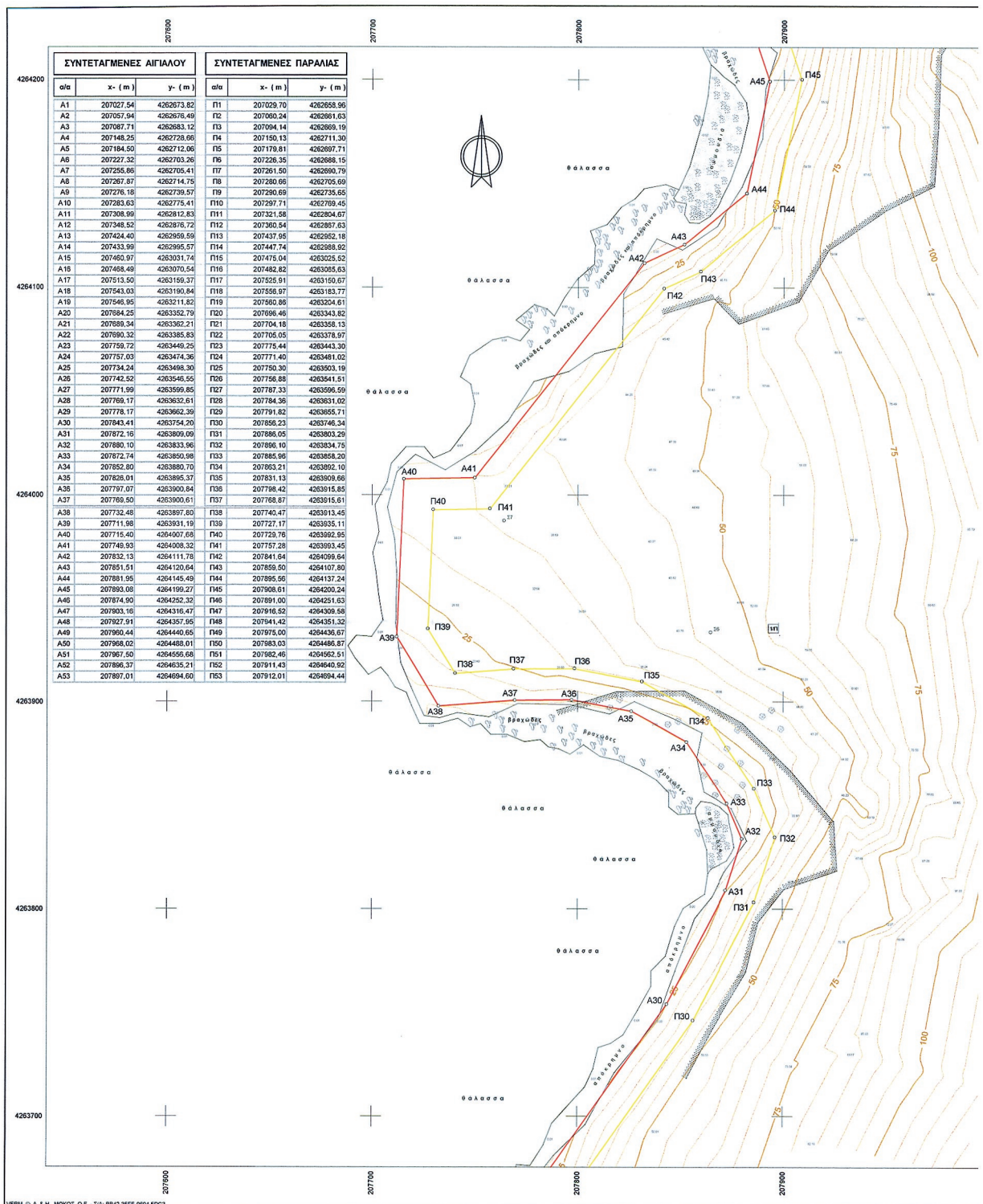
	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012	
ΗΚΕ		©

5-11-2012

ΑΘΗΝΑ

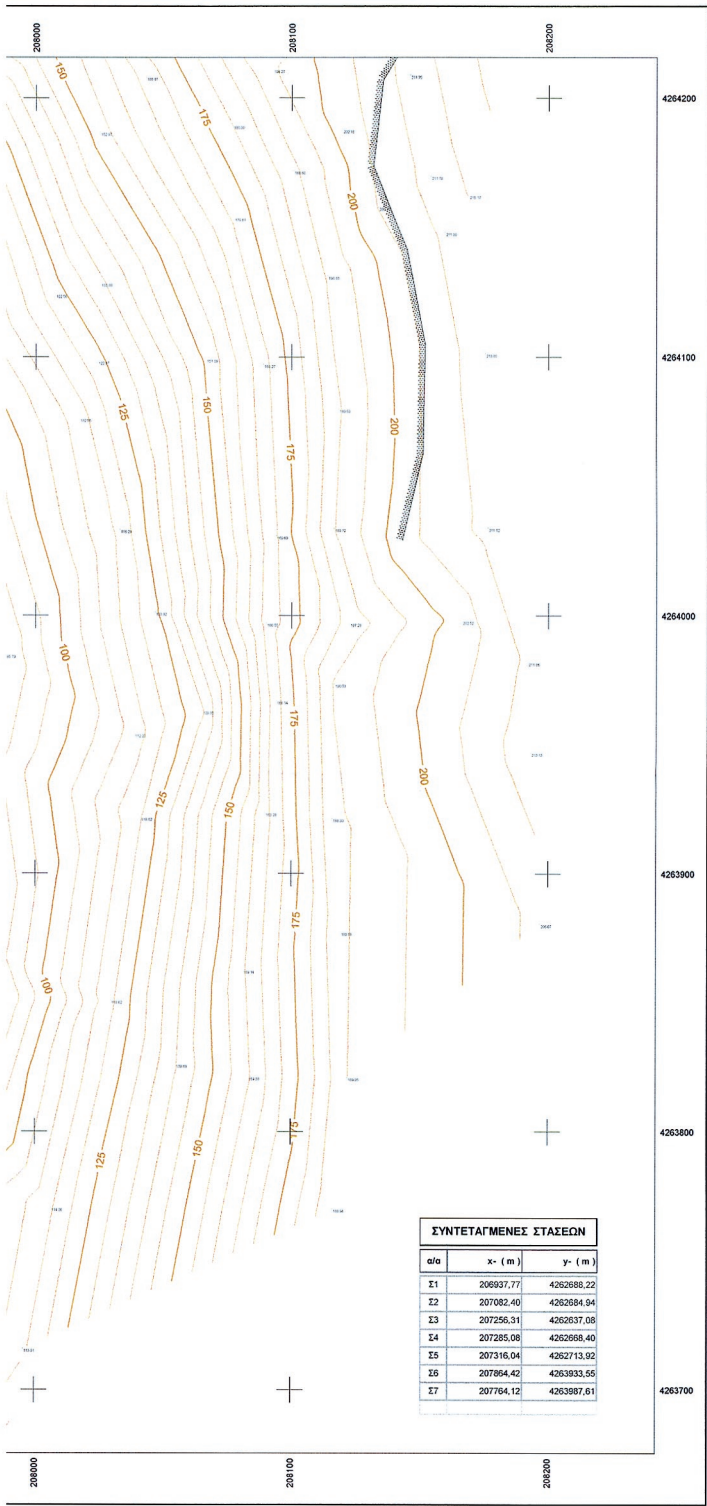
ΩΝ
BOYPE
Τηλ. 26

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΗΧΑΝΙΚΩΣ

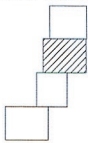


VERM © Α. & Η. ΜΟΚΟΣ Ο.Ε. - Τ.Α. ΒΒ4235FE-0004-5DC3
 E:\VermData\September_2012\Ραίλος_Georgios\ΣΧΕΔΙΑ\Τοπ_Ε1000_0003\VPF

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **34%**



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Το εγκατασταθέν πολυγωνομετρικό δίκτυο είναι εξαρτημένο από το Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ'87).
Ελλειψοειδές αναφοράς GRS80. Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή.
Αρχή συντεταγμένων: (λ°, φ°) (x, y)
λ° = 24° 00' 00" x = +500000,00 m, φ° = 0° 00' 00" y = +0,00 m

Χωροσταθμική επιφάνεια:
Μέση στάθμη θαλάσσης.

Η απόδοση του παρόντος διαγράμματος έγινε εν μέρει με επίγειες μεθόδους και εν μέρει με χρήση δορυφορικής εικόνας.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

1. Η καθορισθείσα οριογραμμή αιγαλιού αποτελεί το όριο των μεγίστων πλύν συνήθων αναβάσεων του χειμέρειου κύματος.
2. Οι κορυφές της πολυγωνικής οριογραμμής του αιγαλιού και της παραλίας έχουν εξαρτηθεί από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο. Οι συντεταγμένες των κορυφών αναγράφονται παρακάτω.
3. Επισπεύδων είναι ο κ. Γεώργιος Παϊνός.
4. Ο καθορισμός των ορίων του αιγαλιού γίνεται για πρώτη φορά στην εν λόγω περιοχή.
5. Εντός των ορίων του αιγαλιού δεν υπάρχουν κτίσματα.
6. Εντός των ορίων της παραλίας δεν υπάρχουν κτίσματα.
7. Γραμμή αιγαλιού (ερυθρά) : Α1, Α2, Α3, ..., Α53
Γραμμή παραλίας (κίτρινα) : Π1, Π2, Π3, ..., Π53
Οι κορυφές Α1 και Π1 ταυτίζονται με τις Α1 και Π1 αντίστοιχες όπως καθορίστηκαν κατά την διαδικασία οριοθέτησης του αιγαλιού και της παραλίας που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 534Δ/25-10-07.
8. Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει την από 28-02-2013 έκθεση της αρμόδιας επιτροπής που προβλέπουν οι διατάξεις του άρθρου 3 του ν.2971/2003.

Αργυρούλι, 28-02-2013

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΪΝΟΣ
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΠΕ/Α

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΜΑΡΜΑΡΑ ΑΘΗΝΑ
ΓΕ Μαρμάρας & Τεχνολογίες

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΑΝΟΙΚΤΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ : ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ : ΙΘΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ : Αράκης / Κάβαρια / Παντικός

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ:
Γεώργιος Παϊνός

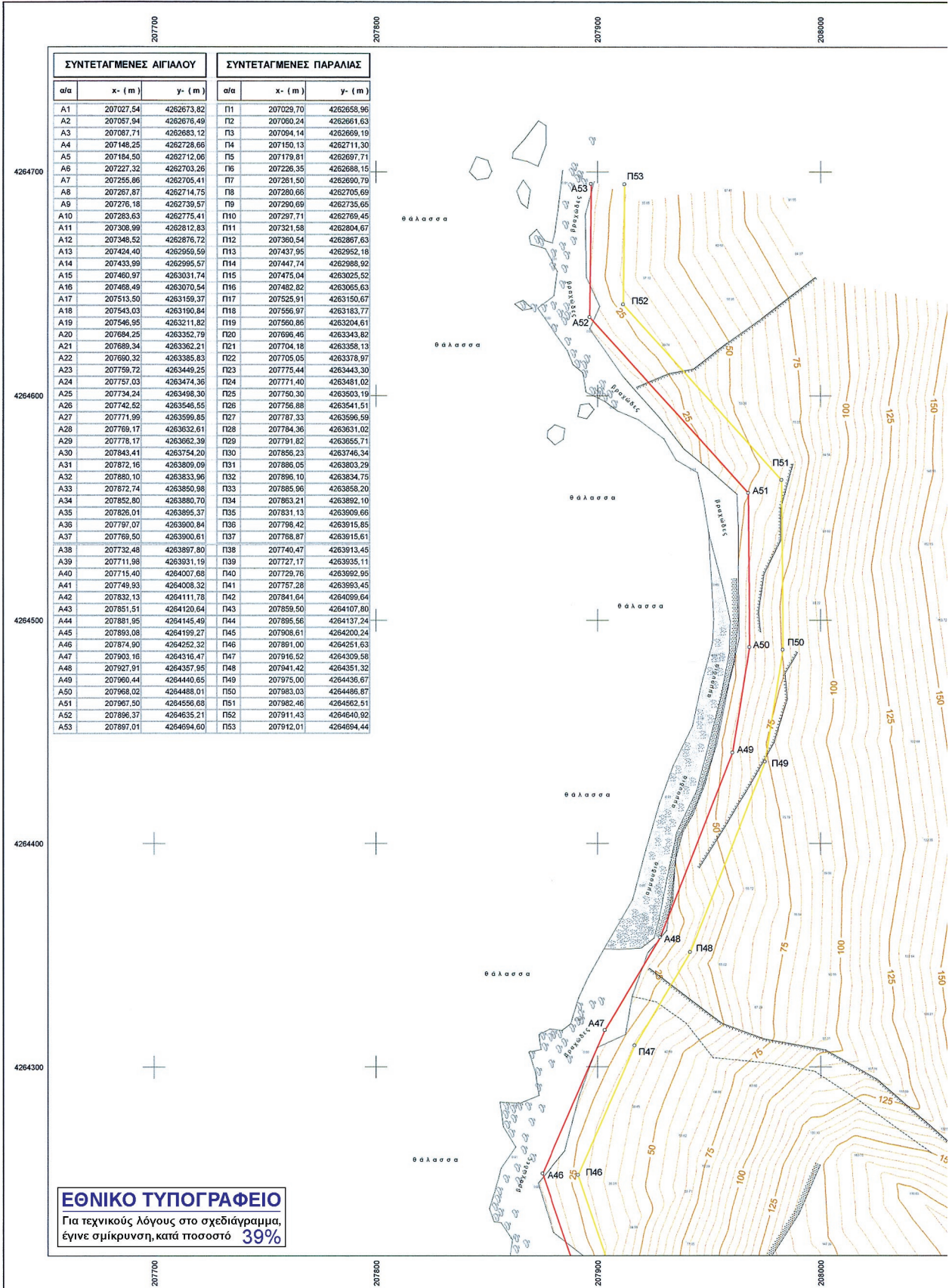
ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ

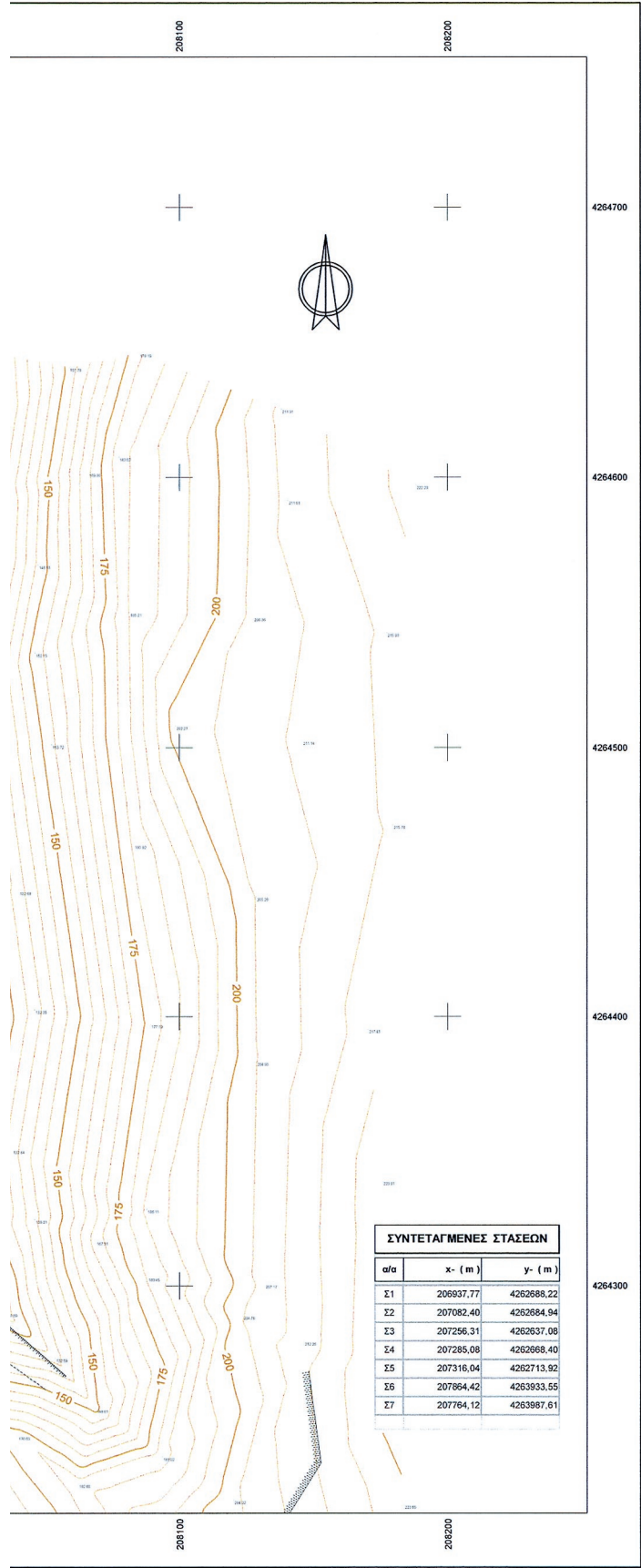
ΕΞΑΡΤΗΣΗ:
Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο
ΠΡΟΒΟΛΗ: ΕΓΣΑ'87
ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΛΑΘΗΤΡΙΑ:
Στάθμη Βαλσάρης
ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:
Επίγειο, Ταχυμετρική
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012

ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΟΤΟΡΟΣ
Γεωγράφος - Τοπογράφος Μηχανικός
ΕΚΔΑΤΕΣΤΙΚΕΣ ΣΤΟΙΧΕΣ Α.Ε.Θ.
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΤΗΛ. 0670-910223

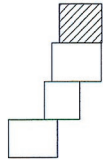
ΕΠΙΚΥΡΩΝΕΤΑΙ
ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ. ΑΡΧ. 119.854/1
ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΠ. ΑΡΧ. 119.854/1
ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΠ. ΑΡΧ. 119.854/1

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000	ΙΣΟΜΕΤΑΣΤΑΣΗ 5.00	ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012	01.3
ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΗΚΕ	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012	01.3
ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΟΤΟΡΟΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΠΕ/Α	ΜΑΡΜΑΡΑ ΑΘΗΝΑ ΓΕ Μαρμάρας & Τεχνολογίες	ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΟΤΟΡΟΣ Αντρκ. - Τοπογράφος Μηχανικός	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΟΙΚΤΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΑΣ





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Το εγκατασταθέν πολυγωνομετρικό δίκτυο είναι εξαρτημένο από το Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ'87).
Ελλειψοειδής αναφοράς GRS80. Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή.
Αρχή συντεταγμένων: (λ°, φ°) (x, y)
λ° = 24° 00' 00" x = +500000.00 m, φ° = 0° 00' 00" y = +0.00 m

Χωροσταθμική επιφάνεια:
Μέση στάθμη θαλάσσης.

Η απόδοση του παρόντος διαγράμματος έγινε εν μέρει με επίχειρες μεθόδους και εν μέρει με χρήση δορυφορικής εικόνας.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

1. Η καθορισθείσα οριογραμμή αιγιαλού αποτελεί το όριο των μεγίστων πλύν συνήθων αναβάσεων του χειμεριού κύματος.
2. Οι κορυφές της πολυγωνικής οριογραμμής του αιγιαλού και της παραλίας έχουν εξαρτηθεί από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο. Οι συντεταγμένες των κορυφών αναγράφονται παρακάτω.
3. Επισπεύδων είναι ο κ. Γεώργιος Παζινός.
4. Ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού γίνεται για πρώτη φορά στην εν λόγω περιοχή.
5. Εντός των ορίων του αιγιαλού δεν υπάρχουν κτίσματα.
6. Εντός των ορίων της παραλίας δεν υπάρχουν κτίσματα.
7. Γραμμή αιγιαλού (**ερυσρά**) : Α1, Α2, Α3, ..., Α53
Γραμμή παραλίας (**ερυσρά**) : Π1, Π2, Π3, ..., Π53
Οι κορυφές Α1 και Π1 ταυτίζονται με τις Α1 και Π1 αντίστοιχες όπως καθορίστηκαν κατά την διαδικασία οριοθέτησης του αιγιαλού και της παραλίας που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 534Δ/25-10-07.
8. Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει την από 28-02-2013 έκθεση της αρμόδιας επιτροπής που προβλέπουν οι διατάξεις του άρθρου 3 του ν.2971/2001.

Αργοστόλι, 28-02-2013

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΓΙΑΝΝΟΣ ΒΑΡΑΜΙΑ

ΤΑ ΜΕΛΗ
ΜΑΡΙΑΝΝΑ ΑΘΗΝΑ
ΠΕ Μολύβος Διότ. & Τοπογράφος Ε.
ΑΝΘΥΠΟΛΟΓΑΡΧΟΣ ΔΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ : ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ : ΙΘΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ : Αφάδες / Κάθαμα / Ποντικός

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ:
Γεώργιος Παζινός

ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

ΕΞΑΡΤΗΣΗ:
Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο
ΠΡΟΒΟΛΗ: ΕΓΣΑ'87

ΥΦΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ:
Στάθμη θαλάσσης

ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:
Επίγειο, Ταχυμετρική

ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ:
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ
28-04-2014

Ο ΓΕΩΛΟΓΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΗΣ
ΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΕΚΔΟΣΗ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ - ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΙΑΔΑΚΤΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000	ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ 5.00	ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 01.4
ΣΥΝΤΑΞΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	
5.11.2012	5.11.2012	5.11.2012	
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΑΡΑΜΙΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΑΡΙΑΝΝΑ ΑΘΗΝΑ ΠΕ Μολύβος Διότ. & Τοπογράφος Ε.	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΙΑΔΑΚΤΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΒΑΝΙΑΚΗ ΡΟΖΑΛΙΑ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΑΤΡΟΣ	Αγρον. - Τοπογράφος Μηχανικός	ΒΟΥΡΚΟΝ 2, 28100 ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ Τηλ. 2671 025685, Fax: 2671 025351 http://www.piniatos.gr	

